



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0KMT) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF015171**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Przyłącze 1                 | M12x1-Żeński, kątowna, 5-stykowe, A-kodowany  |
| Przyłącze 2                 | M12x1-Męski, prosta, 4-stykowe, A-kodowany  |
| Wskaźnik napięcia roboczego | LED zielona   |
| Wskaźnik działania (PIN 2)  | LED czerwona  |
| Wskaźnik działania (PIN 4)  | LED żółta   |
| Przewód                     | PUR odporny na iskry spawalnicze Pomarańczowy, 2 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył                  | 4, Temperatura przewodu   |
| stałe ułożenie              | -50...90 °C, Temperatura przewodu   |
| elastyczne ułożenie         | -25...90 °C   |
| Napięcie robocze $U_b$      | 30 VDC  |
| Prąd znamionowy (40°C)      | 4.0 A   |
| Stopień ochrony             | IP67, IP68, IP69K/IP67, IP68, IP69K   |
| Dopuszczenie / Zgodność     | CE, cULus, WEEE   |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF015171

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:55